



PEAK® Opala™ UGL

Универсальное полусинтетическое
трансмиссионное масло

[API GL-4 / GL-5]

ОПИСАНИЕ

PEAK® Opala UGL 75W-90 — это полусинтетическое трансмиссионное масло с широкой сферой применения: коробки передач с синхронизаторами и без, гипоидные передачи, главные передачи, раздаточные коробки и валы отбора мощности. Масло можно заливать в механические коробки передач, мосты и редуктора, для которых производитель указывает соответствие спецификациям как API GL-4, так и API GL-5.

PEAK® Opala UGL 75W-90 содержит пакет противоизносных, антипенных, антикоррозионных и антиокислительных присадок, которые продлевают срок службы оборудования. Сохраняет стабильность трибологических свойств под воздействием высоких и пониженных температур и подходит в качестве всепогодного решения.

Высокая термо-окислительная стабильность **PEAK Opala UGL 75W-90** позволяет увеличить интервал замены по сравнению с маслами на минеральной основе.

PEAK® Opala UGL 75W-90 соответствует требованиям ведущих производителей оборудования. Это единое решение, которое может заменить различные типы смазки в смешанных автопарках. Подходит для техники, работающей в тяжелых условиях.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- | | |
|---|---|
| 1 Универсальное решение для смешанных автопарков и различных узлов трансмиссий | 4 Снижает энергетические потери на трение: плавное переключение передач без вибрации |
| 2 Не окисляется при тяжелых нагрузках | 5 Совместимо с различными материалами уплотнений |
| 3 Эффективно противостоит износу | |

СООТВЕТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

- | | | |
|----------------------------|------------------|--|
| • API GL-4 / GL-5 / MT-1 | • DAF | • Mercedes Benz MB 235.0 |
| • ГОСТ 17479.2 ТМ-4 / ТМ-5 | • IVECO | • Scania STO 1:0 |
| • SAE J2360 | • Mack GO-J | • ZF TE-ML 02B, 04G, 05A, 07A, 08, 12L, 12M, 16b, 16C, 16D, 16F, 17H, 19B, 19C, 21A, 24A |
| • MIL-PRF-2105E | • MAN 341 Тип Z2 | |
| • ARVIN MERITOR 0-76-D | • MAN 341 Тип M2 | |

PEAK® Opala™ UGL 75W-90

Трансмиссионное масло

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

- Легковые автомобили
- Грузовые автомобили, автобусы
- Дорожно-строительная и сельскохозяйственная техника
- Самоходные машины и спецтехника

Служба поддержки PEAK

8 800 707-17-95

peak@peakrussia.ru

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
Класс вязкости по SAE	75W-90
Плотность при 15 °С, кг/м ³	872
Кинематическая вязкость	
при 40 °С, мм ² /с	108
при 100 °С, мм ² /с	14,8
Индекс вязкости	142
Температура застывания, °С	ниже -50
Температура вспышки, °С	выше 200
Вязкость по Брукфильду при -40 °С	≤ 140 000

Показатели являются типичными и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ПИК Кемикалс».